

- c) voldoende vergroting :  
— vergroting voor normale werkzaamheden : 50 maal;  
— sterkere vergroting, 80 tot 100 maal, voor de juiste beoordeling van preparaten die met de normale vergroting niet met voldoende zekerheid kunnen worden beoordeeld;
- d) scheidend vermogen :  
— bij iedere vergroting moet het beeld helder en scherp, en de kleurweergave juist zijn;
- e) automatische lichtsterkteregeling :  
— bij iedere wijziging van de vergroting moet de helderheid van het beeld automatisch worden aangepast;
- f) contrastvergroting :  
— de condensor moet voorzien zijn van een irisdiaphragma waardoor, voor een grondig onderzoek van moeilijke gevallen, de contrasten kunnen worden verscherpt;  
— het irisdiaphragma moet gemakkelijk regelbaar zijn (bij voorbeeld handel bevestigd op het bedieningspaneel van de trichinoscoop);
- g) gemakkelijk af te stellen :  
— snelle afstelling met stelring;  
— nauwkeurige afstelling met de bedieningshandel;
- h) regeling van de spanning :  
— zodat voor elke situatie de gewenste helderheid wordt bereikt;
- i) verplaatsing van het compressorium in één richting :  
— automatische blokkering zodat het compressorium (persglazen) maar in één richting kan worden geplaatst en niet wordt verschoven als dat niet gewenst is;
- j) de beelden moeten ongehinderd naar het projectievlak worden overgebracht;
- k) projectievlak :  
— diameter van ten minste 54 cm;  
— sterk reflecterend vermogen;  
— duurzaam;  
— demonteerbaar;  
— gemakkelijk schoon te houden.

Gezien om te worden gevoegd bij het ministerieel besluit van 10 december 1979.

De Minister van Volksgezondheid en Leefmilieu,

L. DHOORE

**17 DECEMBER 1979. — Ministerieel besluit houdende erkenning van de laboratoria voor het opsporen van trichinose in vlees van everzwijn**

De Minister van Volksgezondheid en Leefmilieu,

Gelet op de wet van 15 april 1965 betreffende de keuring van en de handel in vis, gevogelte, konijnen en wild, en tot wijziging van de wet van 5 september 1952 betreffende de vleeskeuring en de vleeshandel, inzonderheid artikel 8, § 4;

Gelet op de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de verbruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere produkten;

Gelet op het koninklijk besluit van 12 december 1955 betreffende de exploitatie en de werking van de door de regering erkende exportslachthuizen, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 24 april 1965, 4 april 1968 en 13 september 1971, inzonderheid artikel 1, i);

Gelet op het koninklijk besluit van 15 mei 1979 betreffende de keuring van en de handel in vlees van everzwijn;

Besluit :

Enig artikel. De laboratoria dewelke erkend zijn van bacteriologisch onderzoek van vlees, vlees van gevogelte en vis en de aan de erkende slachthuizen verbonden laboratoria die trichinose opsporen in varkensvlees, worden erkend voor het opsporen van trichinose in vlees van everzwijn.

Brussel, 17 december 1979.

- c) grossissement suffisant :  
— grossissement de travail normal : 50 fois;  
— grossissement intensifié, 80 à 100 fois pour une identification convenable des préparations qui ne sont pas identifiables de façon satisfaisante avec le grossissement normal;
- d) pouvoir séparateur :  
— chaque grossissement doit fournir une image claire et précise de coloration correcte;
- e) dispositif automatique d'intensité lumineuse :  
— tout changement de grossissement doit s'accompagner d'un ajustement automatique de la luminosité de l'image;
- f) augmentation du contraste :  
— le condenseur doit être équipé d'un diaphragme à iris permettant de renforcer les contrastes pour un examen approfondi des cas difficiles;  
— le diaphragme à iris doit être facilement réglable (par exemple levier fixé sur la table de commande du trichinoscope);
- g) facilité de mise au point :  
— mise au point rapide par bague de réglage;  
— mise au point précise par levier de commande;
- h) réglage de la tension :  
— permettant d'obtenir la luminosité voulue dans chaque situation;
- i) déplacement du compresseur en sens unique :  
— un système de blocage automatique doit assurer le déplacement du compresseur en un seul sens pour empêcher tout mouvement intempestif;
- j) les images doivent être transmises sans inconvénient vers la surface de projection;
- k) surface de projection :  
— diamètre de 54 cm minimum;  
— puissance de réflexion élevée;  
— durable;  
— démontable;  
— d'entretien facile.

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 10 décembre 1979.

Le Ministre de la Santé publique et de l'Environnement,

**17 DECEMBRE 1979. — Arrêté ministériel portant agrément des laboratoires pour effectuer la recherche de la trichinose sur les viandes de sanglier**

Le Ministre de la Santé publique et de l'Environnement,

Vu la loi du 15 avril 1965 relative à l'expertise et au commerce du poisson, des volailles, des lapins et du gibier, modifiant la loi du 5 septembre 1952 relative à l'expertise et au commerce des viandes, notamment l'article 8, § 4;

Vu la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits;

Vu l'arrêté royal du 12 décembre 1955 relatif à l'exploitation et au fonctionnement des abattoirs d'exportation agréés par le gouvernement, modifiés par les arrêtés royaux des 24 avril 1965, 4 avril 1968 et 13 septembre 1971, notamment l'article 1er, i);

Vu l'arrêté royal du 15 mai 1979 relatif à l'expertise et au commerce des viandes de sanglier;

Arrête :

Article unique. Les laboratoires agréés pour l'analyse bactériologique des viandes, des viandes de volaille et du poisson et les laboratoires, annexés aux abattoirs agréés pour l'exportation, qui procèdent à la recherche de la trichinose sur les viandes de porc, sont agréés pour rechercher la trichinose sur les viandes de sanglier.

Bruxelles, le 17 décembre 1979.

L. DHOORE